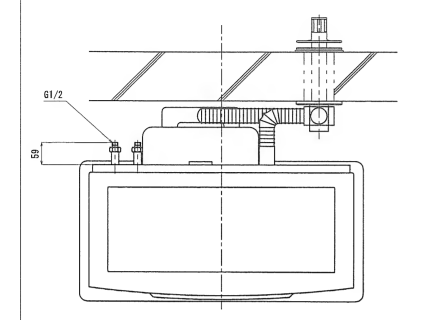
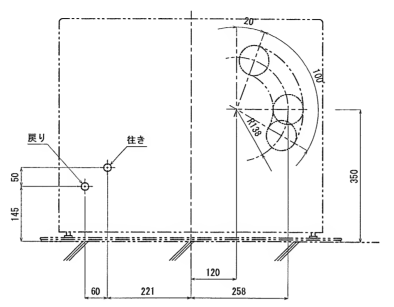
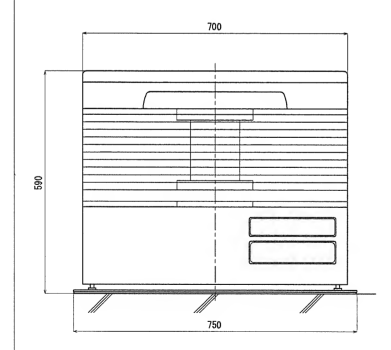
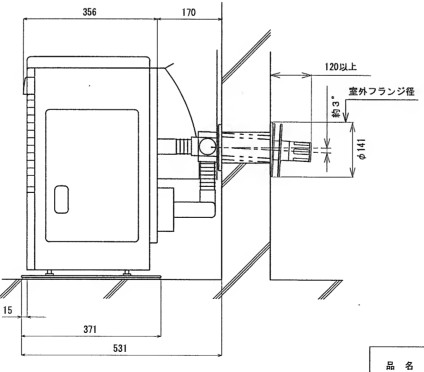
## 標準給排気筒穴位置(正面図)









型式の呼び	UFH-993TBFS							
種類	ポット式、強制対流形、強制給排気形							
外形寸法(置台:	高さ 590mm 幅 700mm 奥行 466mm							
点火方式	電気点火							
使用燃料	灯油(JIS 1号灯油)							
燃焼状態	最大最小							
	床暖房・ストーブ同時運転	9. 88kW (	9. 88k\(8, 500kcal/h)		3.03kW(2.610kcal/h)		)	
暖房出力 燃料消費量	ストーブ単独運転		5k\(\(\frac{4}{000\text{kcal/h}}\)		1. 69kW(1, 450kcal/h)			
	温水暖房単独運転		4, 500kcal/h)		1. 35kW(1, 160kcal/h)		_	
	床暖房・ストーブ同時運転		1. 176L/h)		3. 89kW (0. 378L/h)			
	ストーブ単独運転	-	0. 526L/h)					
		-	0. 65L/h)		2. 04k\(\(\text{0. 198L/h}\)  1. 85k\(\text{0. 18L/h}\)			
温水暖房単独運転 エネルギー消費効率(区分名)					1. 85KW (	U. 18L/n)		
	(以平 (区分名)	86. 0% (B)	)					
本体水容量	W	2. 4L						
<b>体暖房用熱交換</b>	器の最高使用圧力	100kPa (1. 0kgf/cm²)						
	床暖房・ストーブ同時運転	260℃以下						
排気温度	ストーブ単独運転	260℃以下						
	温水暖房単独運転	260℃以下						
質量	41kg							
電流ヒューズ	筒型30mm12A							
電源電圧・周波数		100V 50/60Hz						
定格消費電力	床暖房・ストーブ同時運転	点火時	680/680W		燃焼時	87/101W	Y	
(50/60Hz)	ストーブ単独運転	点火時	335/320W		燃焼時	41/43W		
	温水暖房単独運転	点火時	380/390W		燃焼時	70/86W		
待機時消費電力		1. 0/1. 0	Y		t			
室温調節範囲	12~32°C							
湯温調節範囲	M*************************************	40~64℃ (高温スイッチ入時72℃)						
給排気筒径	·	70mm (呼び径D49)						
和排水同性 給排気筒壁貫通部穴径		83~96mm						
床パネル接続畳				1/畳の場	合)1同路	6畳以内		
			-	1/ 旦 07 物		VE WF1		
温水配管接続口		G1/2オネジ 湿水温熱味止味器 対策白動造业状器 総絡制細状器						
安全装置	温水過熱防止裝置 対震自動消火装置 燃焼制御装置 停電安全装置 温風過熱防止装置 温水過熱防止装							
					ガル表直	血小迴烈彻止	- X	
スの他の社 <b>等</b>		不完全燃焼防止装置   排気管抜け検知装置 温水異常過熱防止装置						
その他の装置	京島	1	の使知る	<b>天</b> 追	温水美品	· 週熟协止装i	Í	
システム最大水	谷里	40L			_* ,			
付属部品	置台			ゴム製造	5.田管 			
		給排気筒			遮熱板		(	
		壁固定金		(2)	床固定金		(	
		排気管断	熱カバー	- (1)	ストッ/	パーリング 	(	
		給気リン	·グ	(1)	絶縁テー	-プ	(	
		ワイヤー	バンドナ	(1)	ワイヤー	-バンド小	(	
		4×25タ	ッピンね	じ (5)	取扱説明	書	(	
	工事説明	書	(1)	温水暖房	子事説明書	(		
		保証書		(1)	特定保守	F製品説明書	(	

品名	UFH-993TBFS(W)			形式			
承認	検図	設計	尺 度	0		図面番号	WY3-0433
多	3		1:10	単位	mm	サン	ポット株式会社